

Aspirateur de poussières

EasyVac 3

Aspirateur poussières compact
– idéal pour l'atelier

[En savoir plus](#)

€ 100,00*



Prix de vente conseillé, TVA incluse

Principales caractéristiques du produit

- Rangement plus encombrant grâce aux supports de fixation très pratiques pour le tuyau et les accessoires
- Tous les accessoires sont rangés directement sur l'aspirateur et sont donc facilement accessibles à tout moment
- Un adaptateur universel permet l'aspiration directe des poussières lors d'une utilisation conjointe avec n'importe quel outil électroportatif de la gamme Home & Garden

Autres avantages du produit

- Offre une grande souplesse d'utilisation même dans les espaces difficiles d'accès grâce au suceur droit étroit et au tuyau flexible de 2,2 m de long
- Quand un outil électroportatif est raccordé à l'aspirateur, ce dernier se met en marche et s'éteint automatiquement en même temps que l'outil électroportatif
- La gamme complète d'accessoires permet une multitude d'applications et l'aspiration des matières sèches les plus diverses
- Taille de réservoir idéale pour une utilisation avec des outils électroportatifs

Accessoires fournis

- Suceur articulé à brosse (2 609 256 F25)
- Suceur droit pour débris importants (2 609 256 F26)
- Adaptateur d'aspiration (2 609 256 F28)
- Tuyau de 2,2 m, Ø 35 mm (2 609 256 F29)
- Sac-filtre papier (2 609 256 F34)
- Filtre plissé plat (2 609 256 F36)
- Préfiltre (2 609 256 F37)

Référence: 06033D10W0

Code EAN: 3165140894241

Aspirateur de poussières

EasyVac 3

Caractéristiques techniques

Pouvoir aspirant: 170 Puissance d'aspiration effective

Puissance absorbée: 700 W

Débit maxi (turbine): 35 l/s

Dépression maxi (turbine): 240 mbar

Contenance maxi de la cuve: 2,1 l

Poids de la machine: 4,3 kg

Informations relatives au bruit/aux vibrations

Valeurs de mesure relevées conformément à EN 60745

Valeurs globales de vibration (somme vectorielle des trois axes).

Valeur d'émission vibratoire ah: 2.5 m/s²

Incertitude K: 1.5 m/s²

Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 73 dB(A) ; niveau de puissance acoustique dB(A). Incertitude K = 3 dB.

Fonctions

Commutateur automatique à distance

- Prise de courant dans la partie supérieure